

Pflegeanleitung

BADEWANNE AUS MINERALWERKSTOFF SOLID SURFACE MATT



Sehr geehrte*r Kund*in!

Wir freuen uns, dass Sie sich für einen Badewanne aus unserer Kollektion entschieden haben. Damit Ihnen diese viele Jahre Freude bereitet, beachten Sie bitte nachfolgende Pflegehinweise.

TÄGLICHE PFLEGE

Dank des Mineralwerkstoffs gelingt die Reinigung Ihrer Badewanne einfach und schnell.

Reinigen Sie das pflegeleichte Material einfach mit Seifenwasser oder einem geeigneten Haushaltsreiniger um leichte Verschmutzungen zu entfernen. Ein Großteil der Flecken lassen sich auf diese Weise zügig entfernen. Zur intensiveren Reinigung bieten sich vor allem Scheuermittel sowie Waschgels an, die Sie mit einem aufgerauten Schwamm auftragen. Peelen Sie die Oberfläche etwa mit einem Universalschwamm von Scotch-Brite™ und bspülen Sie diese danach mit ausgiebig Wasser, um ein gründliches Ergebnis zu erzielen.

Unser Pflegehinweis: Brausen Sie den Mineralwerkstoff nach jeder Nutzung aufmerksam ab, um jegliche Rückstände zu entfernen. Um Wasser- und Kalkflecken schonend vorzubeugen, bearbeiten Sie die Oberfläche anschließend mit einem weichen und trockenen Wischtuch. Verzichten Sie bei der täglichen Pflege auf aggressive Reinigungsmittel und jegliche Utensilien aus Metall, um das Material langanhaltend zu schützen.

Wichtig: Der Kontakt mit bestimmten Farbstoffen kann zu oberflächlichen Verfärbungen des Materials führen. Gesichtskosmetik, Tinte oder Tinkturen sollten daher nicht in Berührung mit dem Mineralwerkstoff kommen.

Accessoires wie Badeschwämme, Rücken- oder Nackenkissen sollten nach jeder Nutzung aus der Badewanne geräumt werden.

HARTNÄCKIGE VERSCHMUTZUNG

Bei Verschmutzungen, welche sich mit den herkömmlichen Reinigungsschritten nicht beseitigen lassen, können Sie spezielle Verfahren anwenden.

Sollte es zu feinen Schäden in der Oberfläche kommen, bearbeiten Sie diese etwa mit einem aufgerauten Schwamm von Scotch-Brite™ sowie einem handelsüblichen Scheuermittel. Zu derartigen Beschädigungen zählen hartnäckige Verfärbungen, Kratzer, Risse und oberflächliche Verschleißmerkmale. Sind die beschädigten Stellen nach der Erstbehandlung im Material weiterhin erkennbar, greifen Sie zur Glättung der betroffenen Flächen zu sehr feinem Schleifpapier und behandeln diese mit einem Scheuerschwamm (Typ Scotch-Brite™) nach. Wichtig: Berücksichtigen Sie unbedingt die Herstellerhinweise zur korrekten Anwendung der Utensilien.

Wenn versehentlich Nagellack auf das Material gelangt, entfernen Sie diesen umgehend und vorsichtig mithilfe von Nagellackentferner oder Aceton. Nachfolgend sollte die Oberfläche großzügig mit klarem Wasser abgewaschen werden.

REINIGUNG

Geeignete Reiniger: Zur gründlichen Reinigung des Mineralwerkstoffs sind Puder, Cremes oder ähnliche Mittel geeignet, welche wie VIM® und CIF® aus scheuernden Mikrogranulaten bestehen. Diese dienen der feinen Oberflächenglättung. Die Nutzung von Kalkreinigern sowie denaturiertem Ethylalkohol ist ebenfalls möglich. Wichtiger Pflegehinweis: Tragen Sie das Reinigungsmittel nicht unmittelbar auf das Material auf, sondern geben Sie es auf ein weiches Wischtuch. Behandeln Sie mit diesem gründlich die Oberfläche und waschen anschließend die Rückstände durch reichlich Wasser ab. Trocknen Sie nach dem Abbrausen sämtliche Kanten und Flächen ab, um die Bildung von Wasserflecken sowie Reiniger-Kontakt mit umliegenden Bereichen (z. B. Fliesen) zu vermeiden.

Ungeeignete Reiniger: Ungeeignet zur Reinigung des Mineralwerkstoffs sind spezielle Lösungsmittel wie Trichloräthylen, Aceton, starke Säuren (z. B. Salzsäure), starke Basen (z. B. Natronlauge) oder weitere aggressive Substanzen. Auch die Verwendung von Abflussreiniger sowie Farblösemittel sollte daher umgangen werden. Testen Sie Industriereiniger oder Mittel, die zu unbekanntem Reaktionen des Mineralwerkstoffs führen könnten, zunächst an einer verdeckten Stelle. Bei erwünschtem Effekt können Sie anschließend die restliche Oberfläche mit dem Produkt behandeln.

ALLGEMEINE HINWEISE

Der von Ihnen erworbene Artikel ist für die Installation im Wohn- oder Badezimmer geeignet und ist ausschließlich bei Raumtemperatur zu montieren sowie zu nutzen. Objekte, welche über Spitzen oder scharfe Kanten verfügen, sollten nicht mit der Oberfläche in Berührung kommen.

Sollten chemische Substanzen wie Parfüms, Haarfärbemittel oder Nagellackentferner auf das Material gelangen, sind diese unmittelbar zu entfernen.



Wichtiger Pflegehinweis: Bewahren Sie den Mineralwerkstoff vor thermischen Spannungen, indem Sie auf kochende Flüssigkeiten wie Öle und eine Wassertemperatur von über 55°C verzichten. Schonen Sie bewusst die Oberflächen und platzieren Sie keine flammenden oder glühenden Objekte wie Zigaretten auf dem Material. Direkter Kontakt von heißen Dämpfen zu Reinigungszwecken sollte vermieden werden.

Wichtiger Sicherheitshinweis: Sorgen Sie stets für einen festen Halt bei der Nutzung der Badewanne. Insbesondere durch den Umgang mit Pflegeseifen, Ölen und Shampoos nimmt der Rutschfaktor auf der nassen Oberfläche stark zu.

Bitte bewahren Sie diese Pflegeanleitung an einem sicheren Ort auf. Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung entstehen, sind nicht durch die Garantie abgedeckt.